

Содержание

Усольцев В. А., Уразова А. Ф., Борников А. В., Цепордей И. С.

Видоспецифичная аллометрия и «всеобщая» модель структуры надземной биомассы
рода *Prunus* L.: мета-анализ 4

Оплетаев А. С., Жигулин Е. В., Косов В. А.

Использование вегетационного индекса NDVI для оценки состояния лесных насаждений
на нарушенных землях 15

Усольцев В. А., Уразова А. Ф., Борников А. В.

О продуктивности ассимиляционного аппарата древостоев в градиенте загрязнений
от Карабашского медеплавильного комбината: сравнительный анализ сосны и берёзы ... 23

Белов Л. А., Шалаев И. В.

Сохранность подроста предварительной генерации после разработки лесосек
многооперационной техникой 30

Коровякова Т. А., Абрамова Л. П., Магасумова А. Г., Зейналова М. Н.

Влияние зарастания древесной растительности, вышедшей
из-под сельскохозяйственного пользования пашни, на почву 40

Алесенков Ю. М., Андреев Г. В., Иванчиков С. В., Белов Л. А., Чермных А. И.

О влиянии ветровала на соотношение диаметров и высот в длительно-производном
березняке хвощово-вейниковом 48

Кищенко И. Т.

Рост и развитие видов Асер (Aseraceae), интродуцированных в таежную зону (Карелия) . 58

Мурашов А. Ф., Капралов А. В.

Оценка воздействия ферросплавного завода на лесные экосистемы методами
биоиндикации 70

Мехренцев А. В., Корж М. А.

Теплогенерация на основе древесного топлива как база для повышения
энергоэффективности в лесопромышленном производстве 78

Залесов С. В.

Выдающийся геоботаник и фитогеограф
(к 100-летию со дня рождения П.Л. Горчаковского) 87

Содержание

Usoltsev V. A., Urazova A. F., Bornikov A. V., Tsepordey I. S.

Species-specific allometry and a generic model of the aboveground biomass structure of the genus *Prunus* L.: a meta-analysis 5

Opletaev A., Zhigulin E., Kosov V.

Using the NDVI vegetation index to assess the state of forest plantations on disturbed land 16

Usoltsev V. A., Urazova A. F., Bornikov A. V.

On the productivity of the assimilation apparatus of forests in the pollution gradient from the Karabash copper smelter: comparative analysis of pine and birch 24

Belov L. A., Shalaev I. V.

Preservation of pre-generation undergrowth after development of cutting areas with multi-operation equipment 31

Korovyakova T. A., Abramova L. P., Magasumova F. G., Zeinalova M. N.

the influence on soil woody vegetation, which came from the agricultural use of arable land 41

Alesenkov Yu. M., Andreev G. V., Ivanchikov S. V., Belov L. A., Chermnykh A. I.

About influence of windfall to correlation between diameter and height in long-term secondary horse-tail and reed-grass birch stand 49

Kishchenko I. T.

Growth and development of *Acer* species (Aceraceae) introduced to the secret area (Karelia) ... 59

Murashov A. F., Kapralov A. V.

Evaluation of the exposure to a ferroalloy plant for forest ecosystems by bioindication methods 71

Mekhrentsev A. V., Korzh M. A.

Heat generation based on wood fuel as a basis for improving energy efficiency in the timber industry 78